

# DC HOUSE

# APP USER MANUAL

**Disclaimer & Warning:**

1. Thank you for choosing our products! Before using this product, please read this manual carefully. It includes important information and advice on installation, use, etc., and please keep this manual in a safe place.
2. The warranty does not cover failure of the product due to accidental damage, unauthorised repair, improper storage and use.

Email: [service@dchousepower.com](mailto:service@dchousepower.com)

## I. Download and Install the App

### Requirements

- Mobile phone operating system requirements: Android 5.0, IOS 6.0 and above.
- The Bluetooth function and location services of the mobile phone system need to be turned on before use.
- The permissions required to run the software needs to be agreed after entering the software, otherwise it will affect the use of software functions.
- If the device is not searched for a long time, please check whether the Bluetooth and location services of the mobile phone system is turned on, whether the device is turned on and whether the software has been given the permission to locate the device.

### Steps

Android mobile phone users: search 'DC HOUSE' in google play, or scan the QR code below to download and install.



Apple mobile phone users: search for 'DC HOUSE' in the app store or scan the QR code below to download and install.

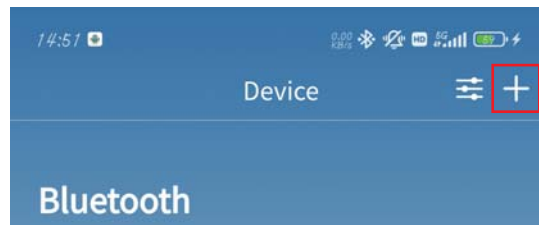


## II. Using Bluetooth Mode

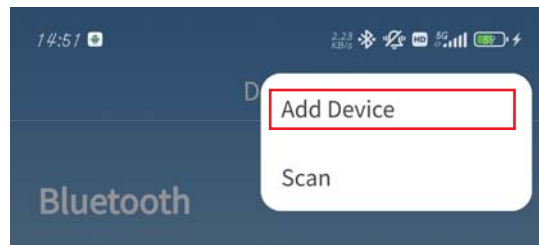
Bluetooth mode can be used both when you are logged in to your account or not, and the distance limitation is required between your mobile phone and the device when you use it.

### Steps

1.Put your mobile phone as close as possible to the device, then open eco-worthy APP to enter the device interface, and click the icon in the upper right corner.



2.Select the Add Device function. If the device has a QR code sticker on the back, you can select the scanning function to connect.



3.Select the number corresponding to the device to complete the Bluetooth connection.





## Warning:

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:


- (1) this device may not cause harmful interference, and
- (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

### **NOTE:**

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation.

If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:



--Reorient or relocate the receiving antenna.

-- Increase the separation between the equipment and receiver

--Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.

--Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help

**NOTE:**

This device and its antenna(s) must not be co-located or operation in conjunction with any other antenna or transmitter.

**RF exposure:**

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement.



[service@dchousepower.com](mailto:service@dchousepower.com)



[www.dchousepower.com](http://www.dchousepower.com)

# DC HOUSE

## APP-BENUTZERHANDBUCH

**Haftungsausschluss und Warnung:**

1. Vielen Dank, dass Sie sich für unsere Produkte entschieden haben! Bevor Sie dieses Produkt verwenden, lesen Sie bitte dieses Handbuch sorgfältig durch. Es enthält wichtige Informationen und Ratschläge zur Installation, Verwendung usw. und bewahren Sie dieses Handbuch bitte an einem sicheren Ort auf.
2. Die Garantie deckt keine Ausfälle des Produkts aufgrund von Unfallschäden, unbefugter Reparatur, unsachgemäßer Lagerung und Verwendung ab.

Email: [service@dchousepower.com](mailto:service@dchousepower.com)

## I. Laden Sie die App herunter und installieren Sie sie

### Anforderungen

- Anforderungen an das Betriebssystem des Mobiltelefons: Android 5.0, IOS 6.0 und höher.
- Die Bluetooth-Funktion und die Ortungsdienste des Mobiltelefonsystems müssen vor der Verwendung aktiviert werden.
- Die zum Ausführen der Software erforderlichen Berechtigungen müssen nach der Eingabe der Software vereinbart werden, andernfalls wird die Nutzung der Softwarefunktionen beeinträchtigt.
- Wenn das Gerät längere Zeit nicht gesucht wird, überprüfen Sie bitte, ob die Bluetooth- und Ortungsdienste des Mobiltelefonsystems aktiviert sind, ob das Gerät eingeschaltet ist und ob der Software die Berechtigung zur Ortung des Geräts erteilt wurde.

### Schritte

Benutzer von Android-Mobiltelefonen: Suchen Sie in Google Play nach „DC HOUSE“ oder scannen Sie den QR-Code unten, um ihn herunterzuladen und zu installieren.



Benutzer von Apple-Mobiltelefonen: Suchen Sie im App Store nach „DC HOUSE“ oder scannen Sie den QR-Code unten, um ihn herunterzuladen und zu installieren.



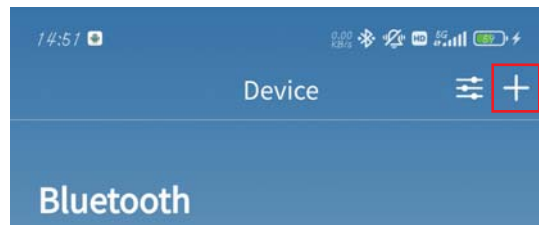


## II. Verwenden des Bluetooth-Modus

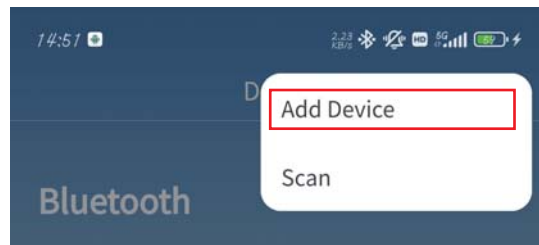
Der Bluetooth-Modus kann sowohl dann verwendet werden, wenn Sie bei Ihrem Konto angemeldet sind als auch nicht, und es ist eine Entfernungsbegrenzung zwischen Ihrem Mobiltelefon und dem Gerät erforderlich, wenn Sie es verwenden.

### Schritte

1. Halten Sie Ihr Mobiltelefon so nah wie möglich an das Gerät, öffnen Sie dann die umweltfreundliche APP, um die Geräteoberfläche aufzurufen, und klicken Sie auf das Symbol in der oberen rechten Ecke.



2. Wählen Sie die Funktion Gerät hinzufügen. Wenn das Gerät über einen QR-Code-Aufkleber auf der Rückseite verfügt, können Sie die Scanfunktion zum Verbinden auswählen.



3. Wählen Sie die dem Gerät entsprechende Nummer aus, um die Bluetooth-Verbindung herzustellen.





## Warnung:


Dieses Gerät entspricht Teil 15 der FCC-Regeln. Der Betrieb unterliegt den folgenden zwei Bedingungen:

- (1) dieses Gerät darf keine schädlichen Störungen verursachen und
- (2) Dieses Gerät muss alle empfangenen Störungen akzeptieren, einschließlich Störungen, die zu unerwünschtem Betrieb führen können.

Änderungen oder Modifikationen, die nicht ausdrücklich von der für die Einhaltung Verantwortlichen genehmigt wurden, können die Berechtigung des Benutzers zum Betrieb der Geräte aufheben.

### **HINWEIS:**

Diese Ausrüstung wurde geprüft und erfüllt die Grenzwerte für digitale Geräte der Klasse B gemäß Teil 15 der FCC-Regeln. Diese Grenzwerte sollen einen angemessenen Schutz vor schädlichen Störungen in einer Wohnanlage bieten. Dieses Gerät erzeugt, verwendet und kann Hochfrequenzenergie ausstrahlen und kann, wenn es nicht gemäß den Anweisungen installiert und verwendet wird, schädliche Störungen der Funkkommunikation verursachen. Es besteht jedoch keine Garantie dafür, dass in einer bestimmten Installation keine Störungen auftreten.



Wenn dieses Gerät schädliche Störungen des Radio- oder Fernsehempfangs verursacht, die durch Ausschalten und Einschalten des Geräts festgestellt werden können, wird der Benutzer aufgefordert, die Störung durch eine oder mehrere der folgenden Maßnahmen zu

**korrigieren:**

Die Empfangsantenne neu ausrichten oder verschieben.

-- Erhöhen Sie die Trennung zwischen Gerät und Empfänger

--Schließen Sie das Gerät an eine Steckdose an einer anderen Schaltung an, als der Empfänger angeschlossen ist.

--Wenden Sie sich an den Händler oder einen erfahrenen Radio-/TV-Techniker für Hilfe

**HINWEIS:**

Dieses Gerät und seine Antennen dürfen nicht zusammen mit anderen Antennen oder Sendern betrieben werden.

**HF-Exposition:**

Das Gerät wurde bewertet, um die allgemeine HF-Expositionsanforderung zu erfüllen.



[service@dchousepower.com](mailto:service@dchousepower.com)



[www.dchousepower.com](http://www.dchousepower.com)